



Fine intervento P.R.G. di Rho  
bd linea Rho-Arona  
km 0+908.46

Inizio intervento quadruplicamento  
bd linea Rho-Arona km 0+908.46

km 133+364.40 bp linea Milano-Torino  
km 0+000 binario Sud linea Rho-Arona

STAZIONE RHO  
km 2+873.05 Bretella Nord

Inizio intervento P.R.G. di Rho  
Bretella Nord km 0+000

**LEGENDA**

**ELEMENTI GEOLOGICI**

- DEPOSITI ALLUVIONALI OLOCENICI
- Alluvioni fluvio-glaciali e fluviali ciclotose, non alterate; terrazze
- DEPOSITI FLUVIO-GLACIALI s.l. del Pleistocene medio-superiore
- Depositi del ciclo wurmiense a prevalente facies ghiaioso-sabbiosa (ghiaie con sabbie da deb. limose e limose) ricoperti da suoli lacustri

**PROCESSI FLUVIALI**

- Limite del letto ordinario
- Orio di terrazzo e scarpata di erosione fluviale
- Paleovalle fluviali
- Orio di scarpata artificiale
- Ex aree di cava
- Area con terreno di riporto di spessore > 3 m

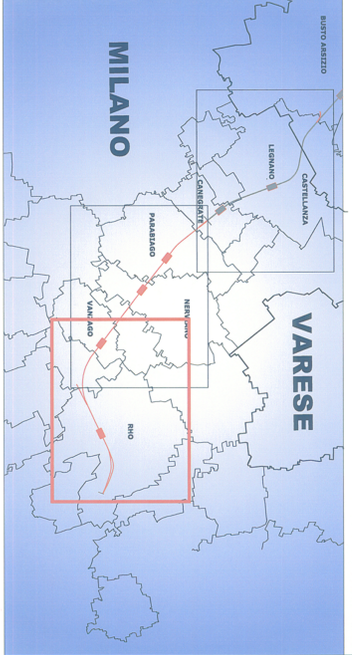
**PROCESSI ANTROPICI**

**INTERVENTO DI PROGETTO**

- Quadruplicamento in progetto
- Stazione/Fermata di progetto
- Diamatore in progetto
- Stazione/Fermata esistente
- Linee esistenti

**CONFINI AMMINISTRATIVI**

- Provinciali
- Comunali



COMITENTE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01**

**U.O. GEOLOGIA  
PROGETTO DEFINITIVO**

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE  
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y  
PRIMO LOTTO FUNZIONALE**

Carta geotologica e geomorfologica

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/ISCRIVILA Progr. REV.

MDL1 12 D 69 M4 GE0001 001 A

SCALA: 1:10.000

Tav. 1/3

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva		Mar 2013	G. Boglietti	Mar 2013	S. Bovolenta	Mar 2013		Mar 2013

Data: 07/03/2013

Fig. n. EMB.: